

SEFAR GLASSLINE

Le tissu de sérigraphie champion de l'efficacité pour l'impression sur verre fonctionnel et décoratif.



Caractéristiques tissu

SEFAR GLASSLINE est le tissu sérigraphique de choix pour la production d'écrans de toute taille pour l'industrie du verre. Le SEFAR GLASSLINE permet l'obtention des meilleurs résultats d'impression reproductibles dans les applications sur voitures, autobus, camions et véhicules spéciaux. Il offre une qualité d'image et une résistance exceptionnelles dans l'impression en sérigraphie de vitrages pour le bâtiment, fonctionnels ou décoratifs, intérieur ou extérieur, et dans les applications liées aux appareils ménagers.

- Géométrie précise du tissu à l'élongation réduite et équilibrée
- Traitement de surface améliorant l'adhérence
- Teinture jaune améliorant l'insolation
- Bon comportement antistatique grâce au traitement Sefar antistatique
- Marquage des nœuds et des défauts
- Gamme spécifique allant jusqu'à une largeur de 4 mètres
- Fabriqué pour atteindre les plus hauts niveaux qualitatifs de l'industrie

Application de sélection de tissu Sefar pour smartphones

Cette application prend en charge l'utilisateur de la sérigraphie en sélectionnant le maillage de sérigraphie optimal en fonction de l'application.

DOWNLOADS

SEFAR GLASSLINE Article list (PDF 646 kb)







Avantages

Les + pour la tension d'écran

- Processus de tension efficace grâce
 à l'élongation du tissu réduite et
 équilibrée
- Meilleure duplication des valeurs de tension, car la géométrie du tissu est maintenue avec précision.
- Excellente adhérence du pochoir
- Enduction d'émulsion fiable et homogène
- Compatible avec toutes les émulsions standard
- Reproduction précise depuis le film jusqu'à l'écran
- Susceptibilité réduite d'attirer la poussière
- Réduction de la nécessité de faire des retouches

Les + pour la sérigraphie

- Meilleure répétabilité du dépôt de pâte ou d'encre
- Qualité d'impression constante de haute qualité
- Réduction des coûts grâce à la plus grande durée de vie de l'écran
- Moins d'arrêts liés à la dégradation de l'écran sur presse pendant les tirages importants
- Meilleure netteté des bords et reproduction de détails des réseaux chauffants ainsi que des éléments fins décoratifs et fonctionnels
- Fiabilité en production grâce au moindre risque de charge électrostatique
- Réduction des déchets, et plus



- Production d'écrans et contrôle de la qualité efficaces et rationnels
- Optimisation de la gestion des stocks
- grande efficacité productive
- Pas de surprises sur presse liées aux conséquences d'un nœud non marqué
- Fiabilité de processus grâce aux écrans de haute qualité
- Qualité d'impression répétable et sans compromis

Applications

- Verre pour l'automobile
- Verre pour le bâtiment
- Verre pour les appareils ménagers
- Verre creux

SEFAR GLASSLINE propose une large gamme de tissu de sérigraphie moyen à grossier pour les applications industrielles sur verre.

Les propriétés du SEFAR GLASSLINE sont conçues pour répondre précisément aux besoins de l'industrie du verre. Sa géométrie précise, son élongation réduite, sa grande résistance à la traction et l'excellente adhérence du pochoir assurent une production d'écrans efficiente et au plus juste et des impressions sans défaut.



Pour une qualité invariable lors de productions importantes de réseaux chauffants pour vitres automobiles SEFAR GLASSLINE 77/195-48Y



Pour une image imprimée résistante et précise des façades vitrées SEFAR GLASSLINE 68/175-95W



Des couleurs brillantes et des bords d'impression nets avec des encres UV. Imprimé avec SEFAR PCF 120/305-34Y



Locations



Sefar AG

Töberstrasse 4 9425 Thal – Switzerland Phone: +41 71 898 5700 Fax: +41 71 886 3504

E-Mail



Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12 9410 Heiden Switzerland

Phone: +41 71 898 5700 Fax: +41 71 898 5721

E-Mail